

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# LV429253

## Compact NSX , końcówki kablowe Cu 150 - NSX250 (3szt.)



### Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Zaciskana końcówka
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Zgodność gamy	ComPacT nowa generacja ComPacT NSX100 new generation ComPacT nowa generacja ComPacT NSX160 new generation ComPacT nowa generacja ComPacT NSX250 new generation ComPacT nowa generacja ComPacT NSX DC nowa generacja Compact Compact NSX100 Compact Compact NSX160 Compact Compact NSX250 Compact Compact NSX100 DC Compact Compact NSX160 DC Compact Compact NSX250 DC Easypact EasyPact CVS100 Easypact EasyPact CVS160 Easypact EasyPact CVS250 Compact INS250 Compact Compact INV100...250 Fupact Fupact ISFT Fupact Fupact INF
Opis biegunów	3P
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 3 szt.
Prąd znamionowy [In]	250 A

### Parametry uzupełniające

Osprzęt dostarczany w dostawie	Przegrody międzyfazowe
Materiał przewodnika	Miedź
Przyłącza - zaciski	Końcówka zaciskana1 kabel (kable) 150 mm <sup>2</sup>

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,0 cm
Szerokość opakowania 1	13,0 cm
Długość opakowania 1	18,5 cm
Waga opakowania 1	262,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	11,0 cm
Szerokość opakowania 2	13,5 cm
Długość opakowania 2	19,0 cm
Waga opakowania 2	3,332 kg
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	24
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	30,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	7,151 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------